



Sn, x = 7	S				1		-
	Se			-		ı	
	S_5		_				+
	S_4	-				+	
	S_3				+		-
	S ₂			+		-	
	S		+				+
	So	+				+	
$Q_{j}, y = 3$ $I_{k}, z = 1$		⁰ O	٩	Q ₂	တ်	01	1



	S ₁₅			ı					1				ı	
	S ₁₄							-				ı		
	S_{13}						-				1			
	S ₁₂									-	-			
	S ₁₁				•								+	
	S ₁₀			-								+		100
	S_9		-								+			1
S _n , x = 15	S ₈	-								+				
	S ₇								+					102 − 103 + 103
	Se							+				-		
	S_5						+				ı			FIG. 4
	S4					+		-		•				FIG
	S				+								+	
	S_2			+								+		
	S		+								+			
	တိ	+								+				
= 7	. E	0	-	2	3	4	5	9	7		_	~ :	~	
	$ z ^{1/2} = 3$	တိ	တ်	Q	တ်	Q	Q	တိ	Ω,	0	η .	12	اع	





